#2

DOCKET NO.: 259749US6PCT

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

IN RE APPLICATION OF: Jeffrey S. CALLANDER

SERIAL NO.: NEW U.S. PCT APPLICATION

FILED: HEREWITH

INTERNATIONAL APPLICATION NO.: PCT/IB03/01175

INTERNATIONAL FILING DATE: March 13, 2003

FOR: ORTHOPAEDIC BENCH TO IMPROVE THE THERAPEUTIC CONDITION OF THE

SPINE AND BACK

REQUEST FOR PRIORITY UNDER 35 U.S.C. 119 AND THE INTERNATIONAL CONVENTION

Commissioner for Patents Alexandria, Virginia 22313

Sir:

In the matter of the above-identified application for patent, notice is hereby given that the applicant claims as priority:

COUNTRY Italy APPLICATION NO

DAY/MONTH/YEAR

BO2002A 000170 03 April 2002

Certified copies of the corresponding Convention application(s) were submitted to the International Bureau in PCT Application No. PCT/IB03/01175. Receipt of the certified copy(s) by the International Bureau in a timely manner under PCT Rule 17.1(a) has been acknowledged as evidenced by the attached PCT/IB/304.

Respectfully submitted, OBLON, SPIVAK, McCLELLAND, MAIER & NEUSTADT, P.C.

Customer Number 22850

(703) 413-3000 Fax No. (703) 413-2220 (OSMMN 08/03) Gregory J. Maier Attorney of Record Registration No. 25,599 Surinder Sachar

Registration No. 34,423



044nn3T22004

0 9 04 03

REC'D 2.5 APR 2003

Ministero delle Attività Produttive

Direzione Generale per lo Sviluppo Produttivo e la Competitività Ufficio Italiano Brevetti e Marchi Ufficio G2

Autenticazione di copia di documenti relativi alla domanda di brevetto per:

Invenzione Industriale

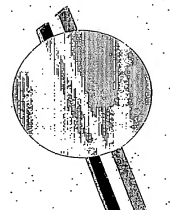
BO2002 A 000170



Si dichiara che l'unita copia è conforme ai documenti originali depositati con la domanda di brevetto sopraspecificata, i cui dati risultano dall'accluso processo verbale di deposito.

SUBMITTED OR TRANSMITTED IN COMPLIANCE WITH RULE 17.1(a) OR (b)

MAR. 2003



AL DIRIGENTE

ing. DI CARLO

BEST AVAILABLE COPY

MODULO A

RIC	HIEDENTE (I)									
1)	Denominazione Residenza Denominazione		JEFFREY SCOTT			codic				PF
2)		WINCHESTER					~			
,	Residenza					codia	×8			
RAP	PRESENTANT	E DEL RICHIEDEN	TE PRESSO L'U.I.B.M.							
cog	nome nome	avv. TROMBET	TTI GIOIA Studio Legale Tro	mbatti		cod. fisca	de TRMGIOSS	P66E4631	<u></u>	
der via			Studio begate in	n 8	città BOLO	OGNA	сар	40139	(prov)	ВО
DO	AICILIO ELETT	IVO destinatario								
via				n	città		cap		(bton)	
TITO	OFO		classe proposta (sez/cl/scl)	gruppa/sottogn			_		
ANC	ORTOPEDIO	CA PER MIGLIO	RARE LA CONDIZIONE	TERAPEUTICA	DELLA SPINA	A DORSALE E D	ELLA SCHIEN	A		
NTIC	IPATA ACCES	SIBILITA' AL PUBBL	ICO: SI 🗌 NO🛛	SE ISTANZ	A: DATA /		N. PROTOCOLI	.0[]		
	VENTORI DES		cognome nome			col	gnome nome			
1)		ER JEFFREY SC		3)						
2)	L			4)	L					
PR		ione o anizzazione	Tipo di priorità	numero	di domanda	data di deposito	allegato Si S/R Data	CIOGLIMEN	N° Protoc	
1)	Org.						0	<u> </u>	<u> </u>	\
., -							0	<i></i>	<u>/</u>	
										ليسيب
CE	NTRO ABILITA	TO DI RACCOLTA	COLTURE DI MICRORGANI	SMI, denominazio	one TOMM!	BOOK				
					- Marca Control					
A	NNOTAZIONI S	SPECIALI								
									·	
ocui	MENTAZIONE	ALLEGATA			10,33 Eu	- A		ENTO RISE	RVE rotocollo	
	N. es.	n. pag [06]	riassunto con disegno pr	incipale, descrizion	e e rivendicazion		Data _ / /	•		
oc. 1)	(obbligatorio 1 esemplare) (obbligatorio 2 esemplare)									
oc, 2)	PROV	nev OT	lettera d'incarico, procur		-					
oc. 3)	」 RIS	10	designazione inventore				_''			
oc. 4)	RIS		documenti di priorità con traduzione in italiano				_''			
oc. 5)	RIS] 🗅						singole pric	onta	
oc. 6)	RIS		autorizzazione o atto di o			-	_'''			
oc. 7		_	nominativo completo del	richiedente						
,	estati di versa	mento, totale lire	EURO 162,69			1,,,			obblig 	atorio
		Mars EUDO	DEL (I) RICHIEDENTE (I)			HA				
			DEE (1) (110) (110)			TV	-			
	NUA (SIMO)					-V				
EL P	RESENTE AT	ro si Richiede Co	PIA AUTENTICA (SI/NO) SI							
		PCIO INDI ISTRIA	ARTIGIANATO AGRICOLTUI	RA DI	BC	OLOGNA	codic	•	37	
AMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA DI 33.01.13.0										
CHEAN ANIE! TRE del mese di										
(i) richiedente (i) sopraindicato (i) ha (hanno) presentato a me sottoscritto la presente domanda, corredata di n fogli aggiuntivi per la concessione dei prevetto										
		E DELL'UFFICIALE	ROGANTE	NES	SUNA					
	.,									
			SOMERCIO MOUGA			A		1		
	IL DEPOSIT	ANTE		A Cin			CHALE ROBAN	<i>E</i>		

DESCRIZIONE annessa alla domanda di brevetto per invenzione industriale avente per titolo " PANCA ORTOPEDICA PER MIGLIORARE LA CONDIZIONE TERAPEUTICA DELLA SPINA DORSALE E DELLA SCHIENA " depositata alla CCIAA di Bologna a nome di CALLANDER Jeffrey Scott, a mezzo mandatario Avvocato TROMBETTI Gioia, con studio al numero 8 di Via Portazza ,40139 Bologna.

CAMPO DELLA TECNICA

La presente invenzione si riferisce al campo della tecnica costruttiva delle attrezzature ortopediche ed in particolare riguarda quegli apparecchi che sono usati per il miglioramento della condizione della spina dorsale e della schiena.

Classificazione internazionale di riferimento A 61 f.

STATO DELLA TECNICA

E noto che negli ospedali vengono impiegati diversi tipi di attrezzi ortopedici molto complicati per mettere in trazione la spina dorsale. Sono noti anche alcuni attrezzi domestici più semplici illustrati nei brevetti USA: 4,103,681 3,570,479 2,533,273, Nel brevetto '681 è illustrata una apparecchiatura costituita da un tavolo con inclinazione regolabile tramite un meccanismo con ruote dentate azionato dal paziente.

Nel brevetto '479 è illustrata una apparecchiatura costituita da un tavolo ribaltabile alle cui estremità vengono ancorati i piedi o la testa del paziente.

Nel brevetto '273 è illustrata una panca inclinata verso il basso per aumentare l'afflusso del sangue verso il collo e la faccia del paziente allo scopo di diminuire gli inestetismi della pelle.

Il problema da risolvere è quello di realizzare una panca ortopedica di semplice ed economica realizzazione industriale e ad alta praticità d'impiego. La panca ortopedica proposta dalla presente invenzione consente una terapia preventiva della spina dorsale per evitare l'insorgere di discopatie che potrebbero degenerare in ernie discali. Va messo in evidenza il fatto che detta terapia preventiva migliora anche le condizioni dei muscoli, dei legamenti, dei giunti e del complesso dei tessuti connessi alla spina dorsale ottenendo inoltre rilevanti effetti migliorativi sulla

DESCRIZIONE

circolazione del sangue.

L'invenzione viene ora particolareggiatamente descritta con riferimento alle figure dei disegni allegati a titolo di esempio non limitativo.

La fgiura 1 rappresenta schematicamente una panca ortopedica con la superficie superiore ad andamento rettilineo inclinato verso il basso (5).

La figura 2 rappresenta schematicamente il profilo di una panca ortopedica vista di fianco con la superficie superiore sagomata per ottimizzare la postura della spina dorsale. Osservando l'andamento geometrico del profilo di detta superficie sagomata si nota la presenza di un tratto con andamento quasi verticale (1) raccordato ad un tratto che presenta un profilo convesso (2) raccordato ad un tratto a profilo concavo



(3) il quale è raccordato ad un altro tratto a profilo convesso (4) raccordato all'ultimo tratto ad andamento rettilineo (5') inclinato verso il basso.

Si fa presente che il dimensionamento ed il proporzionamento dei tratti caratteristici che compongono il profilo complessivo della superficie superiore della panca, devono essere adeguati alla statura ed alle caratteristiche ortopediche delle singole persone al fine di ottenere l'ottimizzazione terapeutica nell'impiego pratico.

.Nelle figure ogni singolo particolare è contraddistinto con la seguente numerazione:

- 1 indica un tratto ad andamento quasi verticale.
- 2 indica un tratto di raccordo a profilo convesso.
- 3 indica un tratto concavo intermedio.
- 4 indica un tratto di raccordo a profilo convesso.
- 5 INDICA ILTRATTO RETTILINEO INCLINATO VERSO IL BASSO NELLA PANCA RAPPRESENTATA DALLA FIGURA 1.

5' indica il tratto rettilineo della panca sagomata illustrata nella figura 2.

Va messa in particolare evidenza la circostanza che la persona ,distesa supina sulla panca con la testa orientata verso il basso, non deve eseguire esercizi ma deve stare semplicemente in posizione di riposo. In tale posizione la componente del peso del corpo lungo il piano inclinato esercita una azione tensile sulle vertebre lombari. Tale tensione longitudinale attua l'allontanamento delle vertebre. Tale allontanamento ha una azione terapeutica sulla spina dorsale e sulla schiena con effetto migliorativo sull'assetto dei dischi intervertebrali. Infatti, detti dischi sono costituiti da un anello

10,33 Euro

fibroso periferico al cui interno si trova un nucleo polposo elastico. Detto nucleo elastico durante il trattamento in questa posizione inclinata verso il basso recupera il suo spessore e permette il rifluire dei liquidi espulsi durante la compressione.

L'invenzione è suscettibile di diverse varianti di realizzazione pratica per quanto riguarda il dimensionamento, il proporzionamento strutturale e la scelta tecnologica dei vari materiali da costruzione. Rientreranno pertanto nell'ambito di protezione del presente trovato quelle panche terapeutiche che presenteranno le caratteristiche sostanzialmente descritte, illustrate ed in seguito rivendicate.

RIVENDICAZIONI

- Panca ortopedica per migliorare la condizione terapeutica della spina dorsale e della schiena CARATTERIZZATA DAL FATTO CHE il profilo della superficie superiore della panca presenta un tratto ad andamento rettilineo inclinato verso il basso (5) sul quale la schiena della persona distesa supina con la testa verso il basso ,riposa liberamente senza eseguire alcun esercizio e senza essere fissata ad alcun dispositivo di ancoraggio migliorando senza sforzi la CONDIZIONE TERAPEUTICA DELLA SPINA DORSALE, DELLA SCHIENA E DEI MUSCOLI.
- 2) Panca ortopedica per migliorare la condizione terapeutica della spina dorsale e della schiena, come alla rivendicazione 1, CARATTERIZZATA DAL FATTO CHE IL PROFILO SAGOMATO DELLA SUPERFICIE SUPERIORE DELLA PANCA comprende un tratto ad andamento quasi verticale 1, un secondo tratto di raccordo



a profilo convesso 2, un terzo tratto a profilo concavo 3, un quarto tratto di raccordo a profilo convesso 4 ed un quinto tratto ad andamento rettilineo inclinato verso il basso (5').

- Panca ortopedica per migliorare la condizione terapeutica della spina dorsale e della schiena, come alle precedenti rivendicazioni, CARATTERIZZATA DAL FATTO CHE il profilo convesso del tratto 4 ottimizza la postura della zona lombosacrale e favorisce l'effetto terapeutico SULLA SPINA DORSALE E SULLA SCHIENA
- 4) Panca ortopedica per migliorare la condizione terapeutica della spina dorsale e della schiena, come alle rivendicazioni precedenti, CARATTERIZZATA DAL FATTO CHE il tratto a profilo concavo 3 favorisce la postura della zona sacro coccigea della persona.
- Panca ortopedica per migliorare la condizione terapeutica della spina dordsale e della schiena ,come alle rivendicazioni precedenti, CARATTERIZZATA DAL FATTO CHE il tratto a profilo convesso 2, raccordato con l'andamento quasi verticale del tratto rettilineo 1, favorisce la postura ottimale delle gambe della persona distesa supina sulla panca in posizione di riposo terapeutico.

Per incarico del richiedente Ingegnere CALLANDER Jeffrey Scott

Il mandatario avvocato TROMBETTI Gioia.

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA
ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
DI SOCCEMA
UFFICIO PREVETTI
IL FUNZIONARIO

BO2002A 0 00 1 70

Fig.1

